

## CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE



## SYNDICAT DES EAUX DU BOCAGE VIROIS

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé dans le cadre suivant :

CONTRÔLE SANITAIRE FIXÉ PAR DÉCISION DE L'ARS

Prélèvement du : mercredi 03 avril 2024 à 10h10

Code Sise du prélèvement 00237233

Installation Unité de distribution HAUTE VIRE
Nom du point de surveillance EX PC TRUTTEMER LE GD
Localisation exacte SERVICES TECHNIQUES, ROBINET EXTÉRIEUR

Commune VIRE NORMANDIE

1 rue de l'Artisanat

14500 VIRE NORMANDIE

MONSIEUR LE PRESIDENT

Prélevé par : JEAN BAPTISTE PROVENCALLES (LABO)

**Type visite:** D1 EN DISTRIBUTION

SYNDICAT DES EAUX DU BOCAGE VIROIS

Type d'eau: EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE

Mesures de terrain	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Couleur (qualitatif)	0 -				
Odeur (qualitatif)	0 -				
Saveur (qualitatif)	0 -				
Température de l'eau	12,0 °C				25,00
pH	8,0 unité pH			6,50	9,00
Chlore libre	0,22 mg(Cl2)/L				
Chlore total	0,24 mg(Cl2)/L				

Analyse laboratoire	effectuée par : LABEO Frank Duncombe			férence laboratoire : E.2024.6013-2			
		Résultats		Limites de qualité inférieure supérieure		Références de qualité inférieure supérieure	
PARAMETRES MICROBIOLOGIOI	UES					010	
Bact. aér. revivifiables à 2	2°-68h	<1 n/m	L				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h		<1 n/m	L				
Bactéries coliformes /100r	nl-MS	<1 n/(1	00mL)				0
Bact. et spores sulfito-rédu	ı./100ml	<1 n/(1	00mL)				0
Entérocoques /100ml-MS		<1 n/(1	00mL)		0		
Escherichia coli /100ml - I	MF	<1 n/(1	00mL)		0		
CARACTERISTIOUES ORGANOLE	PTIOUES		· ·			030	
Turbidité néphélométrique	NFU	0,20 NFU	J				2,00
EOUILIBRE CALCO-CARBONIOUI	र					040	
Titre alcalimétrique		<0,10 °f					
Titre alcalimétrique compl	et	8,5 °f					
Titre hydrotimétrique		11,9 °f					
MINERALISATION						050	
Conductivité à 25°C		313 µS/c	em			200,00	1100,00
FER ET MANGANESE	_					055	
Fer total		45,000 μg/I					200,00
PARAMETRES AZOTES ET PHOSE	PHORES		_			070	1
Ammonium (en NH4)		<0,020 mg/	1				0,10
Nitrates (en NO3)		9,02 mg/	L		50,00		
OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOL	LUANTS M.					090	
Aluminium total µg/l		30,000 µg/I	_				200,00

## Zone desservie

Cette unité de distribution alimente tout ou partie des communes de :

VIRE NORMANDIE

Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00237233)

Eau d'alimentation conforme aux exigences de qualité en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés.

Conformément aux dispositions de l'article D 1321-104 du Code de la Santé Publique, cette information doit être portée à la connaissance du public par affichage en mairie. Les résultats sont consultables sur internet:www.eaupotable.sante.gouv.fr

Le technicien sanitaire en chef

Signé

Armelle FICHET